



Fáze dokumentace:

## NÁVRH ZADÁNÍ

ZPRACOVANÝ V SOULADU S § 47 Odst. (1) ZÁKONA Č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavením řádu (stavební zákon), v platném znění

**Pořizovatel:** Magistrát města České Budějovice  
Odbor územního plánování  
nám. Přemysla Otakara II. 1/1  
370 92 České Budějovice

**Schvalující orgán:** Zastupitelstvo města České Budějovice

**Datum:** únor 2020

# OBSAH

Úvod .....	3
<b>A.</b> Požadavky na základní koncepci rozvoje území obce, vyjádřené zejména v cílech zlepšování dosavadního stavu, včetně rozvoje obce a ochrany hodnot jejího území, v požadavcích na změnu charakteru obce, jejího vztahu k sídelní struktuře a dostupnosti veřejné infrastruktury .....	4
<b>A.1.</b> Požadavky na urbanistickou koncepci, zejména na prověření plošného a prostorového uspořádání zastavěného území a na prověření možných změn, včetně vymezení zastavitelných ploch .....	7
<b>A.2.</b> Požadavky na koncepci veřejné infrastruktury, zejména na prověření uspořádání veřejné infrastruktury a možnosti jejich změn .....	11
<b>A.3.</b> Požadavky na koncepci uspořádání krajiny, zejména na prověření plošného a prostorového uspořádání nezastavěného území a na prověření možných změn, včetně prověření, ve kterých plochách je vhodné vyloučit umístování staveb, zařízení a jiných opatření pro účely uvedené v § 18 odst. 5 stavebního zákona .....	16
<b>B.</b> Požadavky na vymezení ploch a koridorů územních rezerv a na stanovení jejich využití, které bude nutné prověřit .....	18
<b>C.</b> Požadavky na prověření vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření a asanací, pro které bude možné uplatnit vyvlastnění nebo předkupní právo .....	19
<b>D.</b> Požadavky na prověření vymezení ploch a koridorů, ve kterých bude rozhodování o změnách v území podmíněno vydáním regulačního plánu, zpracováním územní studie nebo uzavřením dohody o parcelaci .....	20
<b>E.</b> Případný požadavek na zpracování variant řešení .....	21
<b>F.</b> Požadavky na uspořádání obsahu návrhu územního plánu a na uspořádání obsahu jeho odůvodnění včetně měřítek výkresů a počtu vyhotovení .....	22
<b>G.</b> Požadavky na vyhodnocení předpokládaných vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj .....	23
<i>uvedené body zahrnují</i>	
<i>1. upřesnění požadavků vyplývajících z PÚR,</i>	
<i>2. upřesnění požadavků vyplývajících z ÚPD vydané krajem,</i>	
<i>3. upřesnění požadavků vyplývajících z ÚAP, zejména z problémů určených k řešení v ÚPD a případně z PaR,</i>	
<i>4. další požadavky, například požadavky obce, požadavky z projednání s dotčenými orgány a veřejností.</i>	
<b>Použité zkratky .....</b>	<b>24</b>
<b>Vymezení pojmů .....</b>	<b>24</b>

# ÚVOD - základní údaje o pořízení ÚP České Budějovice

1. **Zadání ÚP** je zpracováno souladu s § 47 odst. 1 a 6 SZ a § 11 Vyhlášky č. 500/2006 Sb.

## 2. Určený zastupitel

Pro spolupráci s pořizovatelem byl usnesením zastupitelstva města České Budějovice č. 18/VIII/2018 ze dne 10. 12. 2018 určen zastupitel Mgr. Juraj Thoma, 1. náměstek primátora.

## 3. Katastrální území:

České Budějovice 1, České Budějovice 2, České Budějovice 3, České Budějovice 4, České Budějovice 5, České Budějovice 6, České Budějovice 7, České Vrbné, Haklovy Dvory, Třebotovice, Kaliště u Českých Budějovic.

## 4. Důvody pořízení územního plánu

Město České Budějovice má platný ÚPnM z roku 2000, ve znění změn č. 1 až č. 83. Poslední změna č. 83 ÚPnM nabyla účinnosti dne 24. 10. 2019. Aktuální podoba ÚPnM s aplikací všech schválených změn je velice rozsáhlá a zcela nevyhovuje požadavkům na další rozvoj správního území města.

V roce 2007 došlo ke změně legislativy v oblasti územního plánování a stavebního řádu. Z ustanovení § 188 odst. (1) SZ vyplývá, že územní plány obcí schválené před 1.1. 2007 bez úpravy, projednání a vydání pozbudou platnosti po 31. 12. 2022.

Na základě uvedeného rozhodlo Zastupitelstvo města České Budějovice na svém zasedání dne 19. 3. 2018 z vlastního podnětu usnesením č. 39/2018 o pořízení nového ÚP České Budějovice.

## 5. Podklady pro zpracování návrhu zadání územního plánu

- 5.1. Politika územního rozvoje České republiky (PÚR)
- 5.2. Zásady územního rozvoje JČK (ZÚR)
- 5.3. ÚAP ORP České Budějovice
- 5.4. Strategický plán České Budějovice
- 5.5. Doplnující **Průzkumy a Rozbory** zhotovitele ÚP České Budějovice (PaR)
- 5.6. Požadavky města České Budějovice

## **A. Požadavky na základní koncepci rozvoje území obce, vyjádřené zejména v cílech zlepšování dosavadního stavu, včetně rozvoje obce a ochrany hodnot jejího území, v požadavcích na změnu charakteru obce, jejího vztahu k sídelní struktuře a dostupnosti veřejné infrastruktury**

### **1. Požadavky vyplývající z PÚR**

- 1.1. Řešené území dle PÚR spadá do rozvojové oblasti "OB 10 Rozvojová oblast České Budějovice" (čl. 49), která zahrnuje území obcí z ORP České Budějovice a obce v severovýchodní části ORP Český Krumlov.
  - 1.1.1. Pro rozvojovou oblast je stanovena podmínka: Vytvářet územní podmínky pro napojení na dálnici D3, rychlostní silnici R3 a na IV. Tranzitní železniční koridor.
- 1.2. Řešené území se přímo nedotýká rozvojové osy "OS 6 Rozvojová osa Praha-Benešov-Tábor-České Budějovice-hranice ČR/Rakousko (-Linz)" (čl. 57), která navazuje na rozvojovou oblast "OB 10".
- 1.3. Řešené území se nedotýká specifické oblasti republikového významu.
- 1.4. Návrh ÚP bude vycházet z republikových priorit formulovaných v kapitole 2.2. PÚR, přičemž vazba na jednotlivé priority dle PÚR bude podrobně popsána v odůvodnění návrhu ÚP.
- 1.5. Návrh ÚP bude zpracován v souladu s kapitolou 3.2. PÚR, ve které jsou stanoveny:
  - 1.5.1. v čl. 38 Kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách v území.
  - 1.5.2. v čl. 39 Úkoly pro územní plánování.

### **2. Požadavky vyplývající z ÚPD JČK**

- 2.1. Návrh ÚP bude zpracován dle požadavků stanovených v ZÚR, týkajících se správního území města, obzvláště čl.:
  - 2.1.1.(3), písm. b., d., e., f.,
  - 2.1.2.(4), písm. a., b., c.,
  - 2.1.3.(5), písm. b., c., d., e.,
  - 2.1.4.(9a), písm. b., d., e., g., h.,
- 2.2. Návrh ÚP bude respektovat tyto hlavní zásady pro rozvojovou oblast OB 10:
  - 2.2.1. podporovat kapacitní dopravní napojení rozvojové oblasti OB10 především na významné mezinárodní a vnitrostátní silniční a železniční tahy, dále na regionální letiště s mezinárodním provozem České Budějovice a vodní cestu a řešit územní souvislosti.
  - 2.2.2. podporovat rozvoj hospodářských aktivit v prostoru rozvojové oblasti České Budějovice zejména u koridoru dálnice D3, IV. tranzitního železničního koridoru, včetně vazeb na záměry mezinárodního letiště České Budějovice v Plané u Českých Budějovic.
  - 2.2.3. podporovat rozvoj obytných a sportovně rekreačních funkcí po obvodu širšího centra města České Budějovice, které je hlavním centrem rozvojové oblasti, a ve vazbě na spolupůsobící vedlejší centra.
  - 2.2.4. v přírodně a krajinářsky cenném území České Budějovice – Stromovka – Vrbenské rybníky (– Hluboká nad Vltavou) věnovat zvláštní pozornost navrhovaným řešením s ohledem na ochranu přírodních a krajinářských hodnot území.

### **3. Požadavky vyplývající z ÚAP a PaR**

- 3.1. Základní koncepce návrhu ÚP bude vycházet z těchto silných stránek města České Budějovice:
  - 3.1.1. Komplexní vybavenost města vzhledem k jeho velikosti.
  - 3.1.2. Atraktivní centrum města s historickou zástavbou a významnými dominantami.
  - 3.1.3. Vysoká koncentrace nemovitých kulturních památek.
  - 3.1.4. Vazba na významné vodní toky Vltavu a Malši.
  - 3.1.5. Vysoký podíl zeleně v zastavěném území.

- 3.1.6. Rozmanitá krajina v okolí města.
  - 3.1.7. Blízkost významných chráněných území přírody.
  - 3.1.8. Kvalitní podmínky pro rekreaci u vody.
  - 3.1.9. Kvalitní podmínky pro rekreační lodní dopravu (Vltava).
  - 3.1.10. Vysoký turistický potenciál (historické centrum města, vodní toky Vltava a Malše, přírodní okolí města).
  - 3.1.11. Výskyt kvalitní zemědělské půdy v blízkém okolí města.
  - 3.1.12. Absence důlní činnosti.
  - 3.1.13. Nejedná se o oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší.
  - 3.1.14. Dobrá dostupnost po železnici mezinárodním koridorem Praha – Linz.
  - 3.1.15. Dobré napojení na dálniční síť (dálnice D3).
  - 3.1.16. Blízkost mezinárodního letiště České Budějovice (letiště v obci Planá).
  - 3.1.17. Kvalitní veřejná doprava.
  - 3.1.18. Univerzitní město (Jihočeská univerzita).
  - 3.1.19. Kvalitní zázemí pro vědu a výzkum (AV ČR).
  - 3.1.20. Kvalitní podmínky pro pořádání mezinárodních veletrhů a výstav.
  - 3.1.21. Kvalitní podmínky pro vrcholový sport.
  - 3.1.22. Kvalitní zázemí pro sport (zimní stadion, fotbalová hřiště, sportovní haly, bazén, kanál s divokou vodou).
  - 3.1.23. Dostatečná kapacita vodních zdrojů.
  - 3.1.24. Rozsáhlá síť horkovodů a teplovodů napojených na CZT.
  - 3.1.25. Napojení na horkovod z elektrárny Temelín.
  - 3.1.26. Zastavěné území napojené na kanalizaci a ČOV.
  - 3.1.27. Rozsáhlá plynofikace území.
  - 3.1.28. Oddělené nakládání s odpady pro jejich pozdější využití bez skládkování.
  - 3.1.29. Dostatečný rozsah zastavitelných ploch pro bydlení vzhledem k prognóze vývoje obyvatel.
- 3.2. Základní koncepce návrhu ÚP bude současně eliminovat slabé stránky města České Budějovice, v nichž převažují:
- 3.2.1. Nedostatek ploch pro extenzivní rozvoj města v rámci jeho správního území.
  - 3.2.2. Srůstání zástavby s okolními sídly.
  - 3.2.3. Absence regulačního plánu historického jádra.
  - 3.2.4. Omezení vodní dopravy vzhledem k jezu na Vltavě.
  - 3.2.5. Omezený rozvoj ČOV umístěné mimo správní území města.
  - 3.2.6. Omezení rozvoje města vzhledem k záplavovým územím (riziko povodní).
  - 3.2.7. Potenciální omezení výstavby v ochranném pásmu letiště České Budějovice (letiště v obci Planá).
  - 3.2.8. Existence prostorových bariér rozvoje města (řeky, železnice).
  - 3.2.9. Existence deprivovaných lokalit (např. přednádražní prostor).
  - 3.2.10. Znečištěné ovzduší tranzitní dopravou procházející městem.
  - 3.2.11. Velké množství "tepelných ostrovů" vzhledem k rozsáhlým územím s absencí vodních ploch a zeleně.
  - 3.2.12. Vysoký podíl bytů v panelových domech na sídlištích.
  - 3.2.13. Stagnace počtu obyvatel.
  - 3.2.14. Stárnutí obyvatelstva a pokles soudržnosti území vlivem suburbanizace.
  - 3.2.15. Nedostatečné podmínky pro provozování méně známých sportů.
- 3.3. Koncepce rozvoje území:
- 3.3.1. Návrh ÚP bude vycházet z koncepce tvorby zeleného prstence kolem celého města, funkční šířky min. 20 m, optimálně 50 - 100 m, který by propojoval i odděloval plochy zastavěného území a okolní obce. Zastavitelné území města se nebude expanzivně rozšiřovat do krajiny a srůstat s okolními obcemi.
  - 3.3.2. Návrh ÚP bude při vymezování veřejných prostranství vycházet z respektování zásad modrozelené infrastruktury.
- 3.4. Koncepce ochrany a rozvoje hodnot území:
- 3.4.1. Návrh ÚP bude chránit a rozvíjet historické centrum města vymezené jako městská památková rezervace.

- 3.4.2. Návrh ÚP bude chránit a rozvíjet plochy parkové zeleně Na Sadech a významné zeleně v navazujících územích ochranného pásma MPR a prověří možnosti jejich revitalizace pro zvýšení atraktivity pobytové funkce.
- 3.4.3. Návrh ÚP bude chránit krajinu včetně ploch ZPF především I. a II. třídy ochrany a PUPFL využitím rezerv stávajícího zastavěného území a brownfieldů.
- 3.4.4. Návrh ÚP neumožní výstavbu výškových budov, které by byly v přímém konfliktu s památkově odůvodněnými pohledovými směry na významné dominanty města.
- 3.4.5. Návrh ÚP bude chránit historicky významné stavby a areály.
- 3.4.6. Návrh ÚP bude rozvíjet historické radiály jako významné městotvorné prvky.
- 3.4.7. Návrh ÚP bude chránit historicky vzniklé struktury uliční sítě, především v lokalitách kolem historického centra.
- 3.4.8. Návrh ÚP bude chránit hodnotné vesnické soubory staveb.
- 3.4.9. Návrh ÚP bude rozvíjet předpoklady pro rekreaci s přednostním využitím přírodních ploch (Vltava, Malše, rybníky na území města, nivy vodotečí apod.).

### 3.5. Etapizace

- 3.5.1. Návrh ÚP stanoví etapizaci pro vzájemně se podmiňující záměry rozvoje.

## 4. Další požadavky (požadavky obce, dotčených orgánů, veřejnosti)

- 4.1. Návrh ÚP v souladu s § 58 stavebního zákona vymezí hranici zastavěného území a uvede datum, ke kterému byla vymezena.
- 4.2. Rozvoj podmínek pro bydlení bude odpovídat růstu počtu obyvatel na úroveň cca 110 000.
- 4.3. Návrh ÚP bude vycházet ze základní urbanistické koncepce dané stávajícím ÚPnM a bude ji v kontinuitě respektovat a rozvíjet.
- 4.4. Návrh ÚP prověří všechny zastavitelné plochy, které doposud nebyly zastavěny. Současně bude posouzena účelnost jejich vymezení jako ploch zastavitelných pro navržené využití. V případě průkazu nereálnosti jejich budoucího využití pro navržený účel bude posouzena možnost jiného využití a v odůvodněných případech, zejména u pozemků ve vlastnictví města a státu, zpětného zařazení do ploch nezastavěného území.

# **A.1. Požadavky na urbanistickou koncepci, zejména na prověření plošného a prostorového uspořádání zastavěného území a na prověření možných změn, včetně vymezení zastavitelných ploch**

## **1. Požadavky vyplývající z PÚR a z ÚPD JČK**

bez požadavků

## **2. Požadavky vyplývající z ÚPD JČK**

bez požadavků

## **3. Požadavky vyplývající z ÚAP a PaR**

### **3.1. Urbanistická koncepce:**

3.1.1. Návrh ÚP bude vycházet v popisu charakteru jednotlivých lokalit ze základního členění města z ÚPnM na město, předměstí, příměstí a venkov.

3.1.2. Návrh ÚP bude při rozvoji jednotlivých čtvrtí vycházet z urbanistické koncepce vyjádřené v ÚPnM.

3.1.3. Návrh ÚP bude v kapacitě zastavitelných ploch pro bydlení odpovídat cílovému stavu města pro 110 000 obyvatel.

3.1.4. Návrh ÚP bude preferovat intenzifikaci výrobních ploch před jejich výjimečným rozšiřováním.

3.1.5. Návrh ÚP prověří možnosti rozšiřování ploch pro výrobu a podnikání, především pro firmy působící v perspektivních oborech s vysokou přidanou hodnotou.

3.1.6. Návrh ÚP prověří možnosti výstavby výškových budov.

3.1.7. Návrh ÚP prověří podmínky pro systém "zelených ostrovů" – městských parků, rovnoměrně pro celé zastavěné a zastavitelné území města.

3.1.8. Návrh ÚP vymezí území nevhodná pro zástavbu z vodohospodářského a klimatického hlediska.

3.1.9. Návrh ÚP zachová parkové pásy zeleně Na Sadech a zeleň v navazujících územích ochranného pásma MPR, propojí porosty podél řek se Stromovkou a Výstavištěm, zachová volné propojení k Vráteckému a Dobrovodskému potoku a směrem na Švábův Hrádek, prověří doplnění jihovýchodního propojení přes bývalá odkaliště.

3.1.10. Návrh ÚP bude při prověření stávajících zastavitelných ploch a stanovení nových respektovat záplavová území v souvislosti s protipovodňovou ochranou.

3.1.11. Návrh ÚP stanoví podmínky pro hromadné garážování, zejména v lokalitách s deficitem statické dopravy.

3.1.12. Návrh ÚP prověří lokalitu Suchomelská pro bydlení.

### **3.2. Návrh ÚP stanoví podmínky pro plochy s rozdílným způsobem využití:**

3.2.1. Podmínky pro budování doplňkové infrastruktury pro zatraktivnění vodních toků a blízkých prostor.

3.2.2. Podmínky pro budování poldrů, nádrží a vsakovacích opatření na drobných vodních tocích.

3.2.3. Podmínky pro dobudování dopravních uzlů všech druhů dopravy.

3.2.4. Podmínky pro navýšování kapacity mateřských a základních škol.

3.2.5. Podmínky pro omezení parkovacích ploch na volných plochách, preference podzemních parkovišť a parkovacích domů.

3.2.6. Podmínky pro umožnění realizace podzemních garáží ve vnějších kontaktních územích MPR.

- 3.2.7. Podmínky pro protipovodňovou ochranu nevyločením umístování staveb, zařízení a jiných opatření pro vodní hospodářství a pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof dle § 18, odst. 5, SZ.
  - 3.2.8. Podmínky pro řešení porušené struktury zástavby bloků dostavbou respektující okolní historické prostředí.
  - 3.2.9. Podmínky pro umístění komunikací pro pěší a cyklisty, mj. hráze, protipovodňová opatření.
  - 3.2.10. Podmínky pro umístění nové budovy divadla s podzemním parkovištěm v lokalitě Mariánského náměstí.
  - 3.2.11. Podmínky pro umístění objektů vhodných pro firmy působící v oborech s vysokou přidanou hodnotou.
  - 3.2.12. Podmínky pro umístění protihlukových opatření.
  - 3.2.13. Podmínky pro umístění Science centra.
  - 3.2.14. Podmínky pro umístění skladebných prvků ÚSES.
  - 3.2.15. Podmínky pro umístění venkovních center volnočasových aktivit, pěších tras a cyklotras, vodních prvků a parků.
  - 3.2.16. Podmínky pro umístění zábavního vodního centra a sportovní haly.
  - 3.2.17. Podmínky pro umístění záměrů sloužících zvýšení atraktivity města ve vazbě na rozvoj výstaviště a univerzity.
  - 3.2.18. Podmínky pro umístění zeleně podél komunikací.
  - 3.2.19. Podmínky pro umožnění umístování protipovodňových opatření a staveb.
  - 3.2.20. Podmínky pro umožnění umístování staveb souvisejících s rozvojem městské hromadné dopravy.
  - 3.2.21. Podmínky pro umožnění umístování staveb souvisejících s rozvojem vodní hromadné dopravy.
  - 3.2.22. Podmínky pro volně přístupnou rekreační zeleň a lesoparky.
  - 3.2.23. Podmínky pro výstavbu malometrážních bytů.
  - 3.2.24. Podmínky pro výškovou regulaci zástavby, aby nedošlo k narušení obvyklé výšky a charakteru zástavby v jednotlivých lokalitách.
  - 3.2.25. Podmínky pro zajištění sběru, separace a využití odpadu.
  - 3.2.26. Podmínky pro zachování dostatečného rozsahu ploch schopných zajistit vsakování dešťové vody.
  - 3.2.27. Podmínky umožňující revitalizace území podél vodních toků a ploch a jejich využití k rekreaci.
  - 3.2.28. Podmínky umožňující umístování občanské vybavenosti u nových rozvojových ploch.
- 3.3. Návrh ÚP:
- 3.3.1. Prověří a navrhne vyloučení umístování staveb, zařízení a jiných opatření dle § 18, odst. 5, SZ z důvodu ochrany půdního fondu
  - 3.3.2. Prověří a navrhne vyloučení umístování staveb, zařízení a jiných opatření pro těžbu dle § 18, odst. 5, SZ
  - 3.3.3. Stanoví jako součást regulace charakteru lokalit procento zastavitelnosti ploch vždy menší než 100%.



#### 4. Další požadavky (požadavky obce, dotčených orgánů, veřejnosti).

- 4.1. Návrh ÚP prověří žádosti fyzických a právnických osob na stanovení ploch s rozdílným způsobem využití:
  - 4.1.1. pro využití individuálního bydlení: parc. č. 1900/73, 1900/74 v k.ú. České Budějovice 2; parc. č. 927 v k.ú. České Budějovice 3; parc. č. 2199/2, 2199/4, 2745/3, 2745/4, 2745/5, 2745/6, 2202/3, 2203/4, 2203/5, 2206 v k.ú. Kaliště u Českých Budějovic; parc. č. 99/1 v k.ú. Třebotovice; zájmová plocha, jejíž součástí jsou parc. č. 260/37, 260/38, 260/487 v k.ú. Haklovy Dvory; lokalita zahrádek Husovy kolonie východně od ulice Generála Píky.
  - 4.1.2. pro využití smíšeného území: parc. č. 2140/2, 2140/4, 2140/5, 2140/7, 2258/1, 2261, 2262/3, 2262/4 v k.ú. České Budějovice 7.
  - 4.1.3. pro využití komerční a administrativní: zájmová plocha, jejíž součástí jsou zejména parc. č. 602, 605/1, 605/2, 605/3, 605/4, 605/5, 605/6, 605/7, 605/8, 605/11, 605/12, 605/13, 606/1, 606/2 v k.ú. České Budějovice 5.
  - 4.1.4. pro rozšíření objektu všesportovní haly: parc. č. 1635/21 a 1635/22 v k.ú. České Budějovice 2 (severní strana objektu sportovní haly).
  - 4.1.5. pro využití sportovní: parc. č. 608/10, 608/19, 609, 610 v k.ú. České Budějovice 5.
  - 4.1.6. pro využití odstavnými a parkovacími plochami: zájmová plocha, jejíž součástí jsou zejména parc. č. 736, 737/2, 737/1, 746/4, 746/5, 746/6, 746/9, 747/6, 747/7, 747/8, 747/9, 747/10, 749/1, 749/24, 749/31, 749/34 v k.ú. České Budějovice 3.
  - 4.1.7. pro přemístění VPS DK 33 a DK 34 - stavby hromadných garáží G 33 a G 34 dle ÚPnM na parc. č. 1876/1, 1874/9, 1874/2 v k.ú. České Budějovice 3.
  - 4.1.8. pro vymezení lávky pro pěší a cyklisty přes komunikaci a úpravu okolního území jako VPS: křižovatka ulic Husova třída a Na Dlouhé louce (zejména parc. č. 1529/5, 1529/10, 1529/12, 1529/1, 1529/11, 1517, 1519/2, 2208/1, 1523 v k.ú. České Budějovice 2).
  - 4.1.9. pro využití stavbami pro hospodaření na zemědělské půdě: parc. č. 2264 v k.ú. Kaliště u Českých Budějovic.
- 4.2. Návrh ÚP prověří uvnitř zastavěného území možnost nového využití zanedbaných ploch pro sídelní funkce. Nové rozvojové zastavitelné plochy budou navazovat na již zastavěná území nebo zastavitelné plochy.
- 4.3. Návrh ÚP prověří další možnosti a záměry nezastavěného území, a v případě, že to bude výhodné, bude navržen způsob jejich využití.
- 4.4. Návrh ÚP prověří možnost změny nezastavitelných ploch navazujících na plochy zastavěné a zastavitelné určené k bydlení, popřípadě službám (např. Kaliště a Třebotovice, Děkanská pole apod.).
- 4.5. Návrh ÚP prověří stanovení přísnějších regulací včetně výškových limitů na ochranu charakteru zástavby ve stabilizovaných lokalitách sloužících k bydlení (např. Linecké předměstí a další).
- 4.6. Návrh ÚP prověří možnost částečné změny zastavitelného území mezi koridorem pro železniční dopravu a koridorem dálnice D3 z ploch pro pracovní aktivity a průmyslovou výrobu na plochy pro bydlení a občanskou vybavenost včetně prověření maximální výšky zástavby.
- 4.7. Návrh ÚP prověří vhodné lokality pro výškovou zástavbu.
- 4.8. Návrh ÚP prověří vhodnost stávajících ploch pro pracovní aktivity a průmyslovou výrobu v centru města a popřípadě navrhne podmínky pro jejich vymístění a přemístění do vhodnějších lokalit.
- 4.9. Návrh ÚP prověří a popřípadě navrhne posílení a zakotvení pozice CZT jako ekologického a stabilního zdroje zásobování teplem.
- 4.10. Návrh ÚP prověří charakter území přiléhajícího k Pražské třídě a k tzv. Levobřežní komunikaci a k plánované propojce Litvínovické a M. Horákové ve vazbě na očekávané

změny v organizaci a intenzitách dopravy po realizaci dopravních staveb základního dopravního systému města.

- 4.11. Návrh ÚP prověří další možnosti přemostění řeky Vltavy a dopravního propojení západní a východní části města přes bariéru tvořenou železničním koridorem.
- 4.12. Návrh ÚP prověří možnost vzniku lokálních subcenter a stanoví podmínky pro jejich vznik.
- 4.13. Návrh ÚP nebude navrhovat plochy řadových garáží.
- 4.14. Návrh ÚP prověří změnu způsobu využití zahrádkářských kolonií tam, kde to bude z hlediska rozvoje města výhodné.
- 4.15. Návrh ÚP prověří a případně vymezí plochy pro budoucí sportovní areály a budoucí rozvojový potenciál ploch stávajících velkých sportovních areálů.
- 4.16. Návrh ÚP prověří a případně vymezí strategické rozvojové plochy.
- 4.17. Návrh ÚP prověří v obytných územích s intenzivními formami blokové uzavřené zástavby posílení ochrany vnitroblokové zeleně.
- 4.18. Návrh ÚP prověří zamezení takových staveb v obytných lokalitách, jejichž funkce, provoz a dopravní obsluha by znamenalo zhoršení životního prostředí v jejich bezprostředním okolí a v nich samotných.
- 4.19. Návrh ÚP prověří a navrhne úpravu hranic lokalit dle charakteru území s přihlédnutím k místním zvyklostem.
- 4.20. Návrh ÚP prověří a popřípadě navrhne takové podmínky pro stykovou hranici ploch s rozdílným způsobem využití, aby na hranicích ploch byly ochráněny funkce s přísnější regulací.
- 4.21. Návrh ÚP prověří a popřípadě navrhne pro území historického centra města a jeho nejbližšího okolí podmínky pro obchodní centra a limity pro jejich velikost.
- 4.22. Návrh ÚP z hlediska budoucího hospodářského rozvoje města prověří celistvost areálů rozhodujících hospodářských subjektů ve městě a možnosti jejich rozvoje.

## **A.2. Požadavky na koncepci veřejné infrastruktury, zejména na prověření uspořádání veřejné infrastruktury a možnosti jejich změn**

### **1. Požadavky vyplývající z PÚR:**

#### **Návrh ÚP zpřesní vymezené koridory a plochy:**

##### 1.1. Silniční doprava:

1.1.1.(čl. 98) koridor dálnice „D3“, úsek Praha - Tábor - České Budějovice - Dolní Třebonín (E55).

1.1.2.(čl. 122) nový koridor kapacitní silnice „S13“, vymezení: (Plzeň) - D5 - Nepomuk - Blatná - Písek - Vodňany - České Budějovice.

##### 1.2. Železniční doprava:

1.1.3.(čl. 85) koridor konvenční železnice TEN-T, AGC, AGTC „C-E551“, tranzitní železniční koridor Praha - Benešov - Veselí nad Lužnicí - České Budějovice - Horní Dvořiště - hranice ČR / Rakousko (-Linz). Jedná se o tratě č. 221 Praha - Benešov, č. 220 Benešov - České Budějovice a č. 196 České Budějovice - Horní Dvořiště.

1.1.4.(čl. 92) koridor konvenční železnice TEN-T „ŽD4“, koridor Plzeň - Strakonice - České Budějovice - České Velenice - hranice ČR / Rakousko (-Wien).

##### 1.3. Technická infrastruktura - elektroenergetika:

1.3.1.(čl. 150i) nový záměr vedení VVN 400 „E20“, vymezení: koridory pro dvojité vedení 400 kV Dasný - Slavětice a Slavětice - Čebín a souvisejících ploch pro rozšíření elektrických stanic 400 kV Dasný, Čebín a Slavětice.

### **2. Požadavky vyplývající z ÚPD JČK - ZÚR:**

#### **Návrh ÚP upřesní vymezené koridory a plochy:**

##### 2.1. Doprava mezinárodního a republikového významu - čl. (20):

2.1.1.bod D1 – Dálnice D3 – úsek D1/6, Borek – Dolní Třebonín, úsek je vymezen pro stavbu dálnice ve složitém terénu urbanizovaného území aglomerace Českých Budějovic, obvyklá šířka koridoru se stanovuje na 600 m s rozšířením až na 1000 m. Zároveň je vymezen jako VPS.

##### 2.1.2.bod D3 – IV. tranzitní železniční koridor

- úsek D3/4, Ševětín – České Budějovice (severní okraj, Nemanice), záměr zde prochází velmi složitým terénem, šířka koridoru proměnná až 600 m.

- úsek D3/5, průchod Českými Budějovicemi (Nemanice na severním okraji – Hodějovice na jižním okraji), šířka koridoru se zde z důvodu průchodu silně urbanizovaným územím redukuje na 100 m s osou ve stávající trati.

- úsek D3/6, České Budějovice – Horní Dvořiště (státní hranice), úsek převážně ve volné krajině, šířka koridoru 600 m, v úseku od Dolního Třebonína po Kaplice-nádraží v souběhu se záměrem rychlostní silnice R3 kvůli snížení fragmentace krajiny. Zároveň je vymezen jako VPS.

2.1.3.bod D14 - Železnice Plzeň – České Budějovice - úsek D14/1, České Budějovice, Nemanice - Zliv, koridor pro zdvoukolejnění stávající železnice, šířka koridoru 200 m. Zároveň je vymezena jako VPS.

##### 2.2. Doprava nadmístního významu - čl. (21):

##### 2.2.1.bod D7 – Silnice I/20.

- D7/7, České Budějovice, severní silniční spojka řešící propojení silnic I/20 a I/34, nespojitý úsek vymezený samostatnými úseky D7/7.1 (západní část, šířka koridoru 200 m) a D7/7.2 (východní část, šířka koridoru 200 m, pro Okružní ulici zúžen koridor na 50 m).

- úsek D7/8, úsek Okružní – křižovatka Hlinsko, zlepšení parametrů Okružní ulice navazující na silnici I/20, nový úsek pozemní komunikace od rybníku Kamenný přes Hlinskou ulici po dálnici D3, obvyklá šíře koridoru 100 m. Zároveň je vymezena jako VPS.

2.2.2.bod D26 – Dálniční přivaděč – Jižní tangenta České Budějovice - úsek D26/1, Jižní tangenta, návrh nové silnice spojující dálnici D3 (křižovatka Roudné) a dnešní silnici I/3 (budoucí silnice II/603 směrem na Kaplici, na Český Krumlov v prostoru Boršova nad Vltavou) napojující záměr veřejného mezinárodního letiště České Budějovice na nadřazenou silniční síť, šíře koridoru 50-240 m. Zároveň je vymezen jako VPS.

2.2.3.bod D42 – Silnice II/156 - úsek D42/1, České Budějovice (křižovatka s dálnicí D3 Hodějovice) – Nová Ves, jižní obchvat Doubravice, severní obchvat Nové Vsi, šíře koridoru 100 m. Zároveň je vymezena jako VPS.

2.2.4.bod D57 – Litvínovická ulice - zkapacitnění dnešní silnice I/3 (Litvínovická ulice) v úseku České Budějovice (křižovatka s ulicí Mánesova) – Boršov nad Vltavou (křižovatka s napojením plánované jižní tangenty), šíře koridoru 100 m. Zároveň je vymezena jako VPS.

2.2.5.bod D63 – dálniční přivaděč – zanádražní komunikace – Záměr přeložky silnic II. tříd za účelem jejich zkapacitnění z důvodu přivedení dopravy v nové radiále na dálnici D3.

- D63/2, Zanádražní komunikace, v úseku od tzv. „Propojení okruhů“ po napojení na Novohradskou ulici a napojení na dálnici D3. Šíře koridoru 100 m.

- D63/3, Podjezd pod nádražím, krátký úsek podjezdu pod nádražím České Budějovice spojující Mánesovu ulici a navrženou Zanádražní komunikaci, proměnná šíře koridoru 100 – 330 m. Zároveň je vymezen jako VPS.

2.2.6.bod D88 – Severní silniční tangenta města České Budějovice - záměr propojení silnic I/20 a I/34 severně mimo zastavěné území města České Budějovice. Záměr je rozdělen na 2 na sebe navazující úseky:

- D88/1, úsek propojující silnice I/20 a I/34, proměnná šíře koridoru 200-400 m.

- D88/2, úsek zajišťující napojení severní silniční tangenty na stávající silniční síť, šíře koridoru 250 m. Zároveň je vymezena jako VPS.

2.3. Technická infrastruktura nadmístního významu v oblasti elektroenergetiky:

2.3.1.čl. (28d) Ee34 – VVN 2x110kV Mladé – České Budějovice střed, včetně elektrické stanice 110/22kV - záměr vedení VVN 2 x 110kV v úseku od elektrické stanice Mladé do plánované elektrické stanice České Budějovice. Záměr je vymezen koridorem o obvyklé šíři 50 m. Zároveň je vymezen jako VPS.

2.4. Technická infrastruktura mezinárodního a republikového významu v oblasti zásobování teplem

2.4.1.čl. (30b) Et1 – Dálkový teplovod ETE – Chlumecko – Mladá – České Budějovice - záměr dálkového teplovodu pro zásobování města České Budějovice. Trasa areál Temelín - České Budějovice. Vymezeno koridorem 200 m. Zároveň je vymezen jako VPS.

### 3. Požadavky vyplývající z ÚAP a PaR

3.1. Koncepce silniční dopravy:

3.1.1.Návrh ÚP prověří a navrhne doplnění základní komunikační sítě města, obzvláště:

- 3.1.1.1. přeložka silnice III/15529,
- 3.1.1.2. přeložka silnice III/00341 - Hlinský přivaděč,
- 3.1.1.3. přeložka silnice III/14322,
- 3.1.1.4. propojení Hlinská – Hraniční,
- 3.1.1.5. napojení Novohradská- Zanádražní,
- 3.1.1.6. propojení Rudolfovska -Vrbenska,
- 3.1.1.7. napojení Veřejného logistického centra České Budějovice- Nemanice,
- 3.1.1.8. propojení Okružní a Generála Píky - Za Otýlí,
- 3.1.1.9. napojení zastavitelných ploch v části Čtyři dvory,
- 3.1.1.10. a další.

- 3.1.2.Návrh ÚP zajistí odpovídající dopravní napojení města na letiště České Budějovice na území města.
- 3.1.3.Návrh ÚP prověří a navrhne další možnosti přemostění řeky Vltavy.
- 3.2. Koncepce dopravy v klidu:
  - 3.2.1.Návrh ÚP prověří plochy pro odstavná parkoviště, zejména v okrajových polohách města, v návaznosti na nadřazený dopravní skelet města a kapacitní MHD, s cílem omezení IAD do centra města (např. ve směru od Českého Krumlova a další).
- 3.3. Koncepce železniční dopravy:
  - 3.3.1.Návrh ÚP prověří využití ploch nepotřebných pro zabezpečení provozuschopnosti dráhy pro jiné městotvorné funkce ve vazbě na navazující plochy městských, popřípadě krajinných funkcí.
- 3.4. Koncepce letecké dopravy:
  - 3.4.1.Návrh ÚP bude respektovat omezení vyplývající z ochranného pásma letiště České Budějovice (na katastru obcí Planá a Homole) pro využití dotčených území města.
- 3.5. Koncepce vodní dopravy:
  - 3.5.1.Návrh ÚP navrhne opatření a stanoví podmínky pro umožnění umístování staveb souvisejících s rozvojem vodní hromadné dopravy.
- 3.6. Koncepce cyklistické a pěší dopravy:
  - 3.6.1.Návrh ÚP prověří podmínky pro cyklistickou dopravu s přihlédnutím k postupnému procesu zklidňování dopravy v centru města.
  - 3.6.2.Návrh ÚP prověří doplnění systému cyklistické dopravy spojující město s jeho okolím.
- 3.7. Koncepce městské hromadné dopravy:
  - 3.7.1.Návrh ÚP zajistí podmínky pro rozvoj městské hromadné dopravy prostřednictvím doprovodných zařízení a přípustných funkcí v různých plochách tak, aby systém MHD byl flexibilní.
- 3.8. Koncepce technické infrastruktury - zásobování vodou:
  - 3.8.1.Návrh ÚP bude vycházet ze stávající koncepce zásobování města vodou.
  - 3.8.2.Návrh ÚP prověří a navrhne podmínky pro rozvoj zásobování pitnou vodou a rozšíření vodovodního řadu v lokalitě Třebotovice, popřípadě v dalších navržených rozvojových lokalitách.
  - 3.8.3.Pro zvýšení retenční schopnosti území města návrh ÚP vyhodnotí a popřípadě navrhne koeficient pro zasakování vody v rámci každé základní jednotky plochy.
  - 3.8.4.Návrh ÚP bude umožňovat individuální způsob zásobení vodou pouze ve výjimečných případech u ojedinělých staveb na okrajích zastavěného a zastavitelného území a na samotách.
- 3.9. Koncepce technické infrastruktury - odvádění a likvidace odpadních vod:
  - 3.9.1.Návrh ÚP bude vycházet ze stávající koncepce odvádění a likvidace odpadních vod.
  - 3.9.2.Návrh ÚP prověří a navrhne podmínky pro rozvoj kanalizační sítě do části Haklovy Dvory, popřípadě do dalších navržených rozvojových lokalit.
  - 3.9.3.Návrh ÚP bude umožňovat individuální způsob odkanalizování pouze ve výjimečných případech u ojedinělých staveb na okrajích zastavěného a zastavitelného území a na samotách.
  - 3.9.4.Návrh ÚP bude věnovat pozornosti odlehčovací komorám na kanalizační síti za účelem zlepšení ochrany životního prostředí.

### 3.10. Koncepce technické infrastruktury - koncepce odvodnění území:

- 3.10.1. Návrh ÚP stanoví podmínky pro zachování přirozeného režimu srážkového odtoku v nově zastavovaných lokalitách, u stávající zástavby prověří možnosti zlepšení režimu srážkového odtoku na úroveň co nejvíce odpovídající přirozenému stavu.
- 3.10.2. Návrh ÚP prověří a stanoví podmínky pro vytvoření suché retenční nádrže "Pod Švajcemi" o celkovém objemu cca 26 500 m<sup>3</sup>.
- 3.10.3. Návrh ÚP prověří a stanoví podmínky pro vybudování boční retenční nádrže v rámci křížení Dobrovodského potoka s dálnicí D3.
- 3.10.4. Návrh ÚP prověří a stanoví podmínky pro přeložení Dobrovodského potoka do nové trasy - složený průtočný profil kapacitní na Q/100.
- 3.10.5. Návrh ÚP prověří a stanoví podmínky pro vybudování povodňového obtoku dl.424 m na řece Malši v Mladém, který by za normálního stavu sloužil jako tzv. povodňový park.

### 3.11. Koncepce technické infrastruktury - zásobování elektrickou energií:

- 3.11.1. Návrh ÚP bude vycházet ze stávající koncepce zásobování elektrickou energií.
- 3.11.2. Návrh ÚP prověří a navrhne podmínky pro rozvoj elektrické soustavy do části České Vrbné, Litvínovice, Nemanice, popřípadě do dalších navržených rozvojových lokalit.
- 3.11.3. Návrh ÚP prověří a stanoví podmínky umožňující navyšování množství elektřiny vyráběné na území města v režimu kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET).
- 3.11.4. Návrh ÚP prověří a stanoví podmínky rozvíjení užití obnovitelných zdrojů energie (OZE) a druhotných zdrojů energie (DZE) na území města.

### 3.12. Koncepce technické infrastruktury - zásobování teplem:

- 3.12.1. Návrh ÚP bude vycházet ze stávající koncepce plynofikace města.
- 3.12.2. Návrh ÚP prověří a navrhne podmínky pro rozvoj plynofikace do lokalit České Vrbné, Milady Horákové x Na Sádkách, Pekárenská x Rudolfovska (U Sirkárny), popřípadě do dalších navržených rozvojových lokalit.
- 3.12.3. Návrh ÚP stanoví podmínky pro dlouhodobou udržitelnost a rozšiřování soustavy centrálního zásobování teplem na území města.
- 3.12.4. Návrh ÚP prověří záměr příjmu a skladu štěrky vč. sušárny v areálu Novohradská, popřípadě stanoví regulační podmínky.

### 3.13. Koncepce odpadového hospodářství

- 3.13.1. Návrh ÚP prověří a zajistí plochy pro udržitelné nakládání s odpady - sběr, separování a využití, zneškodnění, např. plochy o rozloze cca 0,2 ha pro sběrný dvůr v lokalitě Rožnov.

### 3.14. Koncepce občanského vybavení

- 3.14.1. Návrh ÚP bude respektovat stávající areály základního a dalšího občanského vybavení, zejména mateřské školy, základní školy, základní umělecké školy, středních odborné školy či učiliště, gymnázia, vyšší odborné školy a vysoké školy (Jihočeská univerzita, Vysoká škola evropských a regionálních studií a Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích), jazykové školy, domy dětí a mládeže a stanoví podmínky pro jejich rozvoj, popřípadě ochranu.
- 3.14.2. Návrh ÚP prověří a navrhne vhodné plochy a podmínky pro vybudování Science centra.
- 3.14.3. Návrh ÚP prověří a navrhne vhodné plochy a regulativy pro rozvoj Biologického centra Akademie Věd ČR.

### 3.15. Koncepce veřejných prostranství

- 3.15.1. Návrh ÚP stanoví základní strukturu veřejných prostranství města včetně podmínek rozvoje z hlediska hierarchie jejich postavení ve struktuře a typologii.

- 3.15.2. Návrh ÚP prověří využití vodních toků a blízkých prostor pro začlenění do základní struktury veřejných prostranství, typologicky se zelení a vodou, z důvodu klimatických změn (např. Husova kolonie - Pilmanův rybník, Nádražní - Jírovцова, a další).
- 3.15.3. Návrh ÚP prověří a navrhne nová veřejná prostranství s parkovou úpravou (např. lokality Švábův Hrádek, Husova kolonie - Pilmanův rybník, Za nádražím, Suché Vrbné, Mladé, Rožnov, Vráto, lesopark podél dálnice D3, Nádražní - Jírovцова, a další).
- 3.15.4. Návrh ÚP prověří a zajistí podmínky pro revitalizaci stávajících kašen, fontán a pítek a rozšíření těchto městotvorných vodních prvků do veřejných prostranství pro zlepšení městského mikroklimatu.
- 3.15.5. Návrh ÚP zajistí podmínky pro venkovní centra volnočasových aktivit ve veřejných prostranstvích.

#### **4. Další požadavky (požadavky obce, dotčených orgánů, veřejnosti)**

##### 4.1. Doprava:

- 4.1.1. Návrh ÚP prověří dopravní propojení páteřních tras a ulic se sběrnou dopravní funkcí a popřípadě navrhne podmínky pro začlenění do komunikační sítě města (např. propojení ulic Křížíkova a U Elektrárny, Hlinská a Dobrovodská, apod.).
- 4.1.2. Návrh ÚP prověří, obzvláště v obytných lokalitách, pro řešení statické dopravy na území města vhodné intenzivní formy parkování a odstavování vozidel a stanoví pro ně podmínky zohledňující charakter území a urbanistickou strukturu zástavby (např. sídliště Máj a další).
- 4.1.3. Návrh ÚP prověří a navrhne pěší trasy z města do volné krajiny přes dálnici D3, prioritně v hlavních komunikačních trasách vycházejících ze základní struktury veřejných prostranství města.
- 4.1.4. Návrh ÚP nebude na území města umožňovat pro garážování řadové garáže.
- 4.1.5. Návrh ÚP pro pěší, popřípadě cyklistickou dopravu, z důvodu zlepšení průchodnosti územím města a propojení sousedících městských čtvrtí, prověří možnosti a navrhne další přemostění vodotečí, obzvláště Vltavy a Malše, a propojení západní a východní části města přes těleso IV. železničního koridoru, popřípadě železniční trať č. 194 a 199.

##### 4.2. Technická infrastruktura:

- 4.2.1. Návrh ÚP prověří vhodnost vedení technických sítí v kolektorech pro centrum města, popřípadě významná veřejná prostranství.
- 4.2.2. Návrh ÚP prověří a vymezí koridor pro trasu vedení tepelného napáječe ETE - České Budějovice.
- 4.2.3. Návrh ÚP prověří umístění ZEVO na území města.

##### 4.3. Veřejná prostranství.:

- 4.3.1. Návrh ÚP prověří šířkové parametry základní struktury veřejných prostranství města a tam, kde nejsou splněny prostorové podmínky pro bezpečné vedení komunikací pro pěší odděleně od komunikací pro vozidlovou dopravu, navrhne opatření (např. komunikace v Novém Vráto, apod.). Stejně budou vyhodnoceny podmínky pro systém městské cyklo dopravy.

### **A.3. Požadavky na koncepci uspořádání krajiny, zejména na prověření plošného a prostorového uspořádání nezastavěného území a na prověření možných změn, včetně prověření, ve kterých plochách je vhodné vyloučit umístování staveb, zařízení a jiných opatření pro účely uvedené v § 18 odst. 5 stavebního zákona**

#### **1. Požadavky vyplývající z PÚR**

bez požadavků

#### **2. Požadavky vyplývající z ÚPD JčK - ZÚR**

2.1. Návrh ÚP bude respektovat zásady pro rozhodování o změnách v území stanovené v kapitole d) výrokové části ZÚR v bodě (39).

2.2. Návrh ÚP bude respektovat vymezené prvky ÚSES v ZÚR a podmínky využití ploch biocenter a biokoridorů bude formulovat v souladu se ZÚR.

2.3. Návrh ÚP upřesní tyto plochy a koridory vymezené v ZÚR:

2.3.1. ÚSES - nadregionální biokoridory:

NBK 117 Hlubocká obora – K118

NBK 118 Hlubocká obora – Dívčí Kámen

NBK 169 Červené Blato – K118

2.3.2. ÚSES - regionální biocentra vložená do nadregionálních biokoridorů:

RBC 558 Planá

RBC 4076 Ostrov

RBC 4078 U Votavů

2.3.3. ÚSES - regionální biocentra:

RBC 609 Světlík

RBC 610 Vrbenské rybníky

RBC 611 Bagr

2.3.4. ÚSES - regionální biokoridory:

RBK 37 Světlík – K118

RBK 3036 Vrbenské rybníky – k 118

RBK 0 U lesa – Bagr

RBK 0 Vrbenské rybníky – U lesa

2.3.5. Plochy nadmístního významu pro asanaci a asanační úpravy:

A2 – Popílkoviště - jedná se o asanační území vymezené na jihovýchodním okraji města České Budějovice a na rozhraní správních území sousedních obcí Staré Hodějovice a Srubec v prostoru úložiště elektrárenského popílku.

2.4. Návrh ÚP bude zpracován dle požadavků stanovených v ZÚR, týkajících se správního území města, obzvláště čl.:

2.4.1.(46), písm. c., d., e., f., g., h.

2.4.2.(47), písm. a., b., d., e.

2.4.3.(48), písm. a., b., d.

2.4.4.(58), bod 1., písm. i., p., q., s.

2.5. Návrhu ÚP bude respektovat cílové charakteristiky krajiny dle AZUR. Území města patří z většiny do silně urbanizované krajiny. Pouze část k.ú. České Vrbné, Haklovy Dvory, České Budějovice 2, České Budějovice 6, České Budějovice 7, Třebotovice a Kaliště u Českých Budějovic patří do krajiny s předpokládanou vyšší mírou urbanizace.

#### **3. Požadavky vyplývající z ÚAP a PaR**

3.1. Návrh ÚP stanoví ochranu a podmínky rozvoje bioticky cenných částí území v ÚSES krajiny v regionálních a celoměstských souvislostech.



- 3.2. Návrh ÚP bude vycházet z plánu ÚSES z ÚAP a bude jej respektovat. Jakékoli změny vyvolané návrhem ÚP budou řádně odůvodněny a projednány s dotčeným orgánem.
- 3.3. Návrh ÚP stanoví podmínky pro ochranu a rozvoj charakteru typické českobudějovické kulturní krajiny.
- 3.4. Návrh ÚP vytvoří podmínky pro uchování kompozičního a krajinného obrazu města, zejména podmínky pro ochranu panoramatu svahů Lišovského prahu u Dobré Vody na východní hraně území, nivy Malše a Vltavy a podmínky pro vnímání panoramatu zalesněného hřebene Blanského a Homolského lesa ve směru západním.
- 3.5. Návrh ÚP vytvoří podmínky pro ochranu nezastavěných ploch zeleně před srůstáním zastavěného území města a okolních obcí.
- 3.6. Návrh ÚP vytvoří podmínky pro funkční propojení modrozelené infrastruktury s ÚSES a krajinnou zelení.
- 3.7. Návrh ÚP vytvoří podmínky pro realizaci přírodě blízkých opatření revitalizace úseků vodních toků mimo zastavěné území.
- 3.8. Návrh ÚP vytvoří podmínky pro revitalizace Vráteckého potoka, ochranu a rozšíření břehových porostů, vymezí nivy vodoteče a prověří a navrhne související plochy krajinné zeleně.
- 3.9. Návrh ÚP prověří a navrhne územní podmínky pro vznik liniového parku podél toku Vráteckého potoka.
- 3.10. Návrh ÚP prověří území bývalého odkaliště Hodějovice určeného k rekultivaci jako plochu přírodní.

#### **4. Další požadavky (požadavky obce, dotčených orgánů, veřejnosti)**

- 4.1. Návrh ÚP bude respektovat stávající přírodní podmínky města České Budějovice.
- 4.2. Návrh ÚP prověří, popřípadě vymezí údolní nivy vodotečí a zahrne je do koncepce uspořádání krajiny, popřípadě do struktury modrozelené infrastruktury (např. v Novém Vrátu a další).
- 4.3. Návrh ÚP prověří, popřípadě navrhne pro specifická nezastavěná území, které stavby zařízení a jiná opatření uvedená v § 18 odst. 5 SZ budou z důvodu veřejného zájmu pro umístění vyloučena.
- 4.4. Návrh ÚP prověří, popřípadě navrhne podmínky pro revitalizaci slepých ramen Vltavy u Suchomelu.

**B. Požadavky na vymezení ploch a koridorů územních rezerv a na stanovení jejich využití, které bude nutné prověřit**

**1. Požadavky vyplývající z PÚR**

bez požadavků

**2. Požadavky vyplývající z ÚPD JčK**

bez požadavků

**3. Požadavky vyplývající z ÚAP a PaR**

bez požadavků

**4. Další požadavky (požadavky obce, dotčených orgánů, veřejnosti)**

bez požadavků

## **C. Požadavky na prověření vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření a asanací, pro které bude možné uplatnit vyvlastnění nebo předkupní právo**

### **1. Požadavky vyplývající z PÚR**

bez požadavků

### **2. Požadavky vyplývající z ÚPD JČK**

2.1. ze ZÚR vyplývá pro město České Budějovice povinnost respektovat požadavky na koordinaci ploch a koridorů VPS a VPO. Pro ně ÚP upřesní územní nároky v souladu s požadavky kapitoly A.2.

2.2. Plochy a koridory VPS pro dopravu:

2.2.1.dálnice: D1/6, D26/1

2.2.2.silnice I. třídy: D88/1, D88/2, D7/7.1, D7/7.2, D7/8, D57

2.2.3.silnice II. třídy: D42/1

2.2.4.silnice III. třídy: D63/2, D63/3

2.2.5.Tranzitní železniční koridory: D3/4, D3/5, D3/6

2.2.6.Železnice: D14/1

2.3. Plochy a koridory VPS pro technickou infrastrukturu:

2.3.1.Ee34 - Vedení VVN 110 kV

2.3.2.Et1 - Dálkový teplovod

### **3. Požadavky vyplývající z ÚAP a PaR**

bez požadavků

### **4. Další požadavky (požadavky obce, dotčených orgánů, veřejnosti)**

4.1. V návrhu ÚP budou vymezeny veřejně prospěšné stavby, veřejně prospěšná opatření a asanace, v souladu s § 2 písm. l) a m) stavebního zákona, a to v členění na ty, pro které bude možné uplatnit vyvlastnění ve smyslu § 170 stavebního zákona, a na ty, pro které bude možné uplatnit předkupní právo ve smyslu § 101 stavebního zákona.

## **D. Požadavky na prověření vymezení ploch a koridorů, ve kterých bude rozhodování o změnách v území podmíněno vydáním regulačního plánu, zpracováním územní studie nebo uzavřením dohody o parcelaci**

### **1. Požadavky vyplývající z PÚR**

bez požadavků

### **2. Požadavky vyplývající z ÚPD JČK**

bez požadavků

### **3. Požadavky vyplývající z ÚAP a PaR: Návrh ÚP**

- 3.1. prověří, popřípadě navrhne pro MPR České Budějovice povinnost RP jako podklad pro rozhodování o změnách v území.
- 3.2. potvrdí pro VPZ Rožnov RP jako podklad pro rozhodování o změnách v území.
- 3.3. prověří pro jednotlivé deprivované lokality nutnost pořízení ÚS, popřípadě v odůvodněných případech RP, pro stanovení koncepce jejich revitalizace a přestavby.
- 3.4. prověří pro jednotlivá veřejná prostranství vhodnost pořízení ÚS, popřípadě v odůvodněných případech RP, pro stanovení koncepce jejich prostorového uspořádání, dopravního řešení, uplatnění prvků modrozelené infrastruktury a vybavení.

### **4. Další požadavky (požadavky obce, dotčených orgánů, veřejnosti): Návrh ÚP**

- 4.1. prověří nutnost zachování RP pro zajištění ochrany hodnot a rozvoje území a pro rozhodování o změnách v území, popřípadě navrhne jejich zrušení bez náhrady, nebo uloží pořízení ÚS:
  - 4.1.1. Plavská
  - 4.1.2. Pražská čtvrť a lokalita Lannova
  - 4.1.3. Suché Vrbné - V Hluboké cestě
  - 4.1.4. Za Voříškovým dvorem
- 4.2. prověří, popřípadě navrhne pro hlavní veřejná prostranství nebo jejich části, a pro obytné lokality nebo jejich části vhodnost nebo nutnost pořízení RP, popřípadě US, se záměrem prověření a stanovení podmínek pro charakter a regulaci veřejných prostranství a stykové hrany navazujících ploch s rozdílným způsobem využití.
- 4.3. prověří stávající ÚS v souvislosti se stanovením koncepce města a vymezením regulativů pro plochy s rozdílným způsobem využití a určí a odůvodní jednotlivě pro každou lokalitu jejich potřebu pro stanovení podrobnějšího řešení struktury území.
- 4.4. prověří povinnost pořízení ÚS, popřípadě v odůvodněných případech RP, pro děje a činnosti na nábřežích vodních toků s jednotící koncepcí pro přístup k vodním tokům a vodním plochám jako významnému veřejnému prostranství města.

## **E. Případný požadavek na zpracování variant řešení.**

### **1. Požadavky vyplývající z PÚR**

bez požadavků

### **2. Požadavky vyplývající z ÚPD JČK**

bez požadavků

### **3. Požadavky vyplývající z ÚAP a PaR**

bez požadavků

### **4. Další požadavky (požadavky obce, dotčených orgánů, veřejnosti)**

bez požadavků

- 4.1. Pokud v průběhu zpracování NSJ ÚP vyplyne nutnost zpracování variant, bude jejich potřeba řádně zdůvodněna. Nejvhodnější varianta bude s doporučením pro schválení jednoznačně odůvodněna.

## F. Požadavky na uspořádání obsahu návrhu územního plánu a na uspořádání obsahu jeho odůvodnění včetně měřítek výkresů a počtu vyhotovení

### 1. Obsah návrhu ÚP České Budějovice

- 1.1. ÚP České Budějovice bude zpracován v souladu se SZ, v souladu s vyhláškou č. 500/2006 Sb. a s vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, v platném znění, a s ostatními právními předpisy, které se na danou problematiku vztahují.
- 1.2. ÚP bude obsahovat návrh a odůvodnění a grafickou část návrhu a odůvodnění v rozsahu přílohy č. 7 vyhlášky č. 500/2006 Sb.:

#### I. Návrh územního plánu:

Příloha č. 1 – Textová část územního plánu

Příloha č. 2 – Grafická část územního plánu:

- a) výkres základního členění území 1 : 10 000
- b) hlavní výkres 1 : 10 000
- c) výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací 1 : 5 000
- d) výkres pořadí změn v území (etapizace)
- e) výkres základních veřejných prostranství 1: 10 000

#### II. Odůvodnění územního plánu:

Příloha č. 3 – Textová část odůvodnění územního plánu

Příloha č. 4 – Grafická část odůvodnění územního plánu:

- a) koordinační výkres 1 : 10 000
- a1) koordinační výkres, pouze digitálně 1 : 5 000
- b) výkres širších vztahů 1 : 100 000
- c) výkres předpokládaných záborů půdního fondu 1 : 10 0000

2. Veškeré, obzvláště normativní položky výrokové části I. budou řádně v odůvodnění zdůvodněny, s odkazem na relevantní zdroje tam, kde to bude z povahy výroku možné. Užité pojmy, které nejsou legislativními předpisy jednoznačně a nezaměnitelně vymezeny, budou ve výroku jednoznačně a nezaměnitelně vymezeny v souladu s právním řádem ČR.
3. Návrh ÚP bude vypracován a odevzdán v souladu s § 50 a následujících stavebního zákona v následujících etapách:
  - 3.1. **NSJ** dle § 50 stavebního zákona v tištěné podobě v počtu 2 kompletních paré a 2x na datovém nosiči ve formátu \*.pdf, a zároveň bude součástí předání digitálních vektorových dat.
  - 3.2. **NVP** před řízením dle § 52 stavebního zákona v tištěné podobě v počtu 2 kompletní paré a 2x na datovém nosiči ve formátu \*.pdf, a zároveň bude součástí předání digitálních vektorových dat.
  - 3.3. **návrh ÚP upravený dle § 53 stavebního zákona** před předložením na jednání zastupitelstva obce ve formě opatření obecné povahy v tištěné podobě v počtu 2 kompletní paré a 2x na datovém nosiči ve formátu \*.pdf, a zároveň bude součástí předání digitálních vektorových dat.
  - 3.4. **návrh ÚP upravený po vydání zastupitelstvem obce** formou opatření obecné povahy v tištěné podobě v počtu 4 kompletních paré a 2x na datovém nosiči ve formátu \*.pdf, a zároveň bude součástí předání digitálních vektorových dat.
4. Odevzdání na datových nosičích bude v souladu s metodikou zpracování územního plánu České Budějovice v prostředí GIS (DM ÚP), v současné době se jedná o verzi 4.0.
5. Podkladem pro zpracování návrhu ÚP bude:
  - 5.1. aktuální stav katastrální mapy.
  - 5.2. aktuální znění ÚAP. Pořizovatel předpokládá aktualizované znění ÚAP 2020.
  - 5.3. aktuální znění závazných ustanovení metodiky standardizace územních plánů Ministerstva pro místní rozvoj ČR.

## **G. Požadavky na vyhodnocení předpokládaných vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj**

### **1. Požadavky vyplývající z PÚR**

bez požadavků

### **2. Požadavky vyplývající z ÚPD JČK**

bez požadavků

### **3. Požadavky vyplývající z ÚAP a PaR**

3.1. V území řešeném ÚP se nachází evropsky významná území soustavy NATURA 2000, která jsou předmětem ochrany v PO CZ0311037 Českobudějovické rybníky a EVL CZ0313138 Vrbenské rybníky.

3.2. V případě zpracování vyhodnocení předpokládaných vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj území bude třeba zajistit ochranu přírodních a estetických hodnot v území stávajících PO Českobudějovické rybníky a EVL Vrbenské rybníky.

### **4. Další požadavky (požadavky obce, dotčených orgánů, veřejnosti)**

4.1. V návrhu ÚP České Budějovice nebude navrhováno nové funkční využití území, které by představovalo ztrátu přírodních stanovišť nebo významné ovlivnění evropsky významných druhů, jež jsou předmětem ochrany PO Českobudějovické rybníky a EVL Vrbenské rybníky. Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví jako příslušný správní orgán na úseku posuzování vlivů na životní prostředí podle ustanovení § 22 písmene e) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), v platném znění, na základě návrhu zadání a podle kritérií uvedených v příloze č. 8 k zákonu, v souladu s § 10i zákona ve smyslu stavebního zákona sdělil, že ÚP České Budějovice .....

#### **POZN:**

**PŘESNÉ ZNĚNÍ BODU BUDE UPRAVENO A DOPLNĚNO NA ZÁKLADĚ PROJEDNÁNÍ NÁVRHU ZADÁNÍ ÚP.**

## Použité zkratky

<u>DM ÚP</u>	metodika zpracování územního plánu České Budějovice v prostředí GIS
<u>EVL</u>	evropsky významná lokalita
IAD	individuální automobilová doprava
JČK	Jihočeský kraj
k.ú.	katastrální území
KMZI	koeficient modrozelené infrastruktury
NSJ	návrh (územního plánu) pro společné jednání
NVP	návrh (územního plánu) pro veřejné projednání = návrh upravený na základě výsledku společného jednání
ORP	obec s rozšířenou působností
PaR	doplňující Průzkumy a Rozbory
<u>PO</u>	ptačí oblast
PUPFL	pozemky určené k plnění funkcí lesa
<u>PÚR</u>	Politika územního rozvoje České republiky, ve znění aktualizací č. 1, 2 a 3, která byla schválena usnesením vlády ČR č. 630 dne 2. 9. 2019
RP	regulační plán
RURÚ	rozbor udržitelného rozvoje území Jihočeského kraje
<u>SZ</u>	zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění
ÚAP	územně analytické podklady
ÚP	územní plán
ÚPD	územně plánovací dokumentace
<u>ÚPnM</u>	platný územní plán z roku 2000, ve znění změn č. 1 až č. 83.
ÚS	územní studie
ÚSES	územní systém ekologické stability
<u>VKP</u>	významný krajinný prvek
VPO	veřejně prospěšné opatření
VPS	veřejně prospěšná stavba
VPZ	vesnická památková zóna
<u>Vyhláška</u>	Vyhláška č. 500/2006 Sb. o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, ve znění pozdějších předpisů
ZPF	zemědělský půdní fond
<u>ZÚR</u>	Zásady územního rozvoje Jihočeského kraje, ve znění pozdějších aktualizací, tj. ve znění aktualizace č. 6, vydané Zastupitelstvem Jihočeského kraje s účinností od 9. 3. 2018

## Vymezení pojmů

lokalita část území města vymezená územním plánem na základě převažujícího charakteru